|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| Naše zn. | 8843/2024-SŽ-SSV-Ú3 |  |  |
| Listů/příloh | 2/2 |  |  |
|  |  |  |  |
| Vyřizuje | Ing. Magdaléna Holá |  |  |
|  |  |  |  |
| Mobil | +420 724 932 387 |  |  |
| E-mail | HolaM@spravazeleznic.cz |  |  |
|  |  |  |  |
| Datum | 13. srpna 2024 |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Věc: Vysvětlení/ změna/ doplnění zadávací dokumentace č. 2

**„Rekonstrukce mostu v km 138,187 TÚ 1201 na trati Znojmo - Okříšky“**

**Dotaz č. 1:**

Ve VV objektu SO 11-21-01 Propustek je u položky. 15 MOSTNÍ RÁMOVÉ KONSTRUKCE Z DÍLCÚ ŽELEZOBETON DO C40/50 uvedena světlost prefabrikovaného rámového propustku 1,80 x 1,80 m. V TZ a ve výkresové části PD je světlost propustku uváděna 1,60 x 1,60 m. Prosím o upřesnění světlosti.

**Odpověď:**

Jedná se o propustek světlosti 1,6x1,6 m dle dokumentace a TZ, v popisu VV se jedná o omyl, výměra je však uvedena správně. Ve VV objektu SO 11-21-01 Propustek je u položky. 15 MOSTNÍ RÁMOVÉ KONSTRUKCE Z DÍLCÚ ŽELEZOBETON DO C40/50 – byl upraven popis položky.

**Dotaz č. 2:**

Ve VV objektu SO 11-21-01 Propustek je počítáno z převedením vody dešťové kanalizace (položka č. 2 PŘEVEDENÍ VODY POTRUBÍM DN 800 NEBO ŽLABY R.O. DO 2,8M). TZ ani výkresová část s tímto nepočítá. Prosím o bližší informace k tomuto převedení.

**Odpověď:**

Jedná se o dočasné převedení případné vody z výkopu (je uvažováno i čerpání vody v rámci položky č. 4 13173A) potrubím do průměru 800 mm, průměr potrubí dle potřeby s ohledem na množství vody během výstavby objektu, materiál PVC, je zakresleno v příloze 2.022 v podélném řezu B-B a v příloze 2.601.

Vzhledem ke skutečnosti, že bylo provedeno pouze **vysvětlení zadávací dokumentace**, neprodlužuje zadavatel lhůtu pro podání nabídek.

Vysvětlení/ změnu/ doplnění zadávací dokumentace, včetně příloh, zadavatel uveřejní stejným způsobem, jakým uveřejnil výzvu k podání nabídek, tedy na profilu zadavatele: [https://zakazky.spravazeleznic.cz/](https://zakazky.szdc.cz/). Vysvětlení/ změna/ doplnění je považováno za doručené okamžikem uveřejnění.

**Příloha:**

* **XDC\_138,187\_zm01\_20240813**
* **XLS\_138,187\_zm01\_20240813**

V Olomouci dne 13.8.2024

**Ing. Miroslav Bocák**

ředitel organizační jednotky

Stavební správa východ

Správa železnic, státní organizace